

German Secret Ink. Formulas used in preparation of. Source- N.G.

N.

433

June 14,

8

The following is a copy of the formulas used preparation of German secret ink.

I Comprime de Pyramiden
ou (or)

d 0.1 gr
d 2 1/2 gr.

I Comprime ou de poudre d'aspirine
ou (or)

d 0.1 gr.
d 2 1/2 gr.

Le tout doit être mélangé avec 400 cms d'eau pure.

Pour faire apparaître l'encre invisible.

1st.

Alcool légèrement camphrée
Eau distillée
Nitrate de potasse
Acide acétique
Tétrachlorure de carbone

22 gr.
50 gr.
0 gr. 50
27 gr.
20 gr.

Doit être bien mélangé et le faire appliquer dessus avec du coton mouille.

2nd.

Acide acétique
Alcool a 90
Eau distillée
Teinture de capsium
Chlorhydrate le quinine

100 gr.
100 gr.
50 gr.
15 gr.
0 gr. 50

Doit être appliqué après le premier bain, de la même manière mais il faut attendre que la premier solution soit complètement sèche.

EXEMPT from automatic declassification
per E.O. 11652, Sec. 5(E)(2)

Turner, CIA 28 Jan 1978

Name Agency Date

A 2020

Reason Review on:

C78-4 891

CONFIDENTIAL

REGRADED SECRET

Authority NND 750065

By CR/9T, HARS, Date MARCH 15, 1976

NND 750065

German Secret Ink, Formulas used in preparation of. Source- H.G.

H.

433

June 14,

8

The following is a copy of the formulas used preparation of German secret ink.

I Comprime de Pyramiden	d 0.1gr
ou (or)	d 2 1/2 gr.

I Comprime ou de poudre d'aspirine	d 0 1 gr.
ou (or)	d 2 1/2 gr.

Le tout doit être mélangé avec 400 cms d'eau pure.

Pour faire apparaître l'encre invisible.

1st.

Alcool légèrement camphrée	22 gr.
Eau distillée	50 gr.
Nitrate de potasse	0 gr. 50
Acide acétique	27 gr.
Tetrachlorure de carbone	20 gr.

Doit être bien mélangé et le faire appliquer dessus avec du coton mouillé.

9 - - - - -

2nd.

Acide acétique	100 gr.
Alcool a 90	100 gr.
Eau distillée	50 gr.
Teinture de capsium	15 gr.
Chlorhydrate de quinine	0 gr. 50

Doit être appliqué après le premier bain, de la même manière mais il faut attendre que la première solution soit complètement sèche.

- - - - -

MM 27049

Translation from the French

Compressed Pyramiden..... d 0,1 gr.
or..... d $2\frac{1}{2}$ gr.

Compressed or Powdered asperine..... d,0,1 gr.
or..... d $2\frac{1}{2}$ gr.

All of this must be mixed with 400 cms of pure water.

In order to cause the appearance of the invisible ink

1st:

Slightly camphorated Alceol..... 22 gr.
Distilled water..... 50 gr.
Nitrate of potash..... 0 gr. 50
Acetic Acid..... 27 gr.
Chloride of carbonide..... 20 gr.

Must be well mixed and applied with wet cotton.

2nd:

Acetic Acid.....100 gr.
Alceol @ 90.....100 gr.
Distilled water..... 50 gr.
Tincture of capsium..... 15 gr.
Chlorhydrate of quinine.....0 gr.50

Must be applied after the first bath, in the same manner but one
has to wait until the first solution is completely dry.

MW24049